Issue Classification											

Application No.	Applicant(s)							
09/889,465	BRYANS ET AL.							
Examiner	Art Unit							
-								
Paul J. Killos	1625							

ISSUE CLASSIFICATION																	
0	RIGINAL			CROSS REFERENCE(S)													
CLASS	CLASS SUBCLASS CLAS			SUBCLASS (ONE SUBCLAS							SS PE	S PER BLOCK)					
562	562 507		562	442				•		1							
INTERNATIONAL CLASSIFICATION 57				561		567									:		
C107661108								0								×	
AUIN 30112			1					* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *									
	10114 00110		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·														
											1			* "			
-																	
1 - 1	× 1	***	4	1	100	Y							<u> </u>				
		<u></u> .	*	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *								Total Claims Allowed:					
(Appied	toot Evamina	r) (De			١,	PAUL			1		1 '	Total Claims Allowed.					
Absisi	tant Exemine	er) (Da	(ite)		P	RIMAR	EXAIN	MINER	01	1		0.G. 0.G.					
(A) da	1 LM	1	464		-	Mu	I (Y)	w	In			Print Claim(s)			Print Fig.		
(Legalint)	fumlerus itali	niner)	(Date)		· (Pri	mary Exa	miner)		(Date	11		1 1	1		no	mp	
$\vdash$	1				-		- 13		170	-/						C	
Claims	renumbere	d in the	same orde	er as p	reser	nted by	applic	ant	ПС	PA		□ T.I	D.		☐ R.1.47		
<u>a</u>		a		a		1 2	ā	1		a a			<u>a</u>			<u>a</u>	
Final	Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
L   P	.   LL	ō	ш.	ō		"	ŏ		ш	ō		ш.	ō		IL.	ŏ	
1 1		31		61			91		-	121			151			181	
2 2		32		62			92			122			152			182	
3 3		33		63			93			123			153	1		183	
4		34		64			94			124	-		154	-		184	
6 6		35		65 66			95 96			125 126	ł		155 156	F		185 186	
7 7		37		67			97			127	ł		157	<u> </u>		187	
8 8		38		68			98			128	[		158			188	
9 9		39		69			99			129			159	Ļ		189	
W 10		40		70			100			130	-		160	-		190	
1/2 12	ļ	41		71 72			101			131	}		161 162	-		191 192	
73 13		43		73			103			133	ŀ		163	ŀ		193	
14 14	-	44		74			104			134	İ		164			194	
15		45		75			105			135			165			195	
16		46		76			106		<u></u>	136			166	-		196	
17		47		77 78			107 108			137 138	ł		167 168	-		197 198	
19		49		79			109		···	139	}		169	ŀ		199	
20		50		80			110			140	Ì		170			200	
21		51		81			111			141			171			201	
22		52		82			112			142			172			202	
23	-	53		83			113			143	-		173 174	-		203	
24.		54 55	\ \	84 85			114 115			144 145	}		175	-		204 205	
26		56		86			116			146			176	}		206	
27		57		87			117			147			177			207	
28		58		88			118			148			178			208	
29		59		89			119			149			179	-		209	
30		60		90			120			150			180			210	

Paul J. Killos